



INSTALLATION INSTRUCTIONS

WPM Series

Wall Pack Mini



OVERVIEW

WHAT'S IN THE BOX

- WPM fixture
- Integrated photocell
- Foam pad
- 3 wire nuts

WHAT YOU'LL NEED

- Wiring supplies as per national and local electrical codes
- #2 Phillips screwdriver
- Large Philips or flat head screwdriver
- Drill with bit sized for mounting screws/hardware

IMPORTANT

Before installing fixture, read all instructions and retain for future reference. The important instructions and safeguards that appear in this document are not inclusive of all possible conditions and situations that may occur. It must be understood that common sense, caution, and care are factors that cannot be built into a product. These factors must be supplied by those that care for and operate the fixture. Consider a qualified licensed electrician for installation.

For additional information not covered in this document please contact a local representative.



WARNING AND SAFETY

- Risk of electric shock!
- Ensure power is OFF at the electrical panel before starting installation or maintenance
- Check that the voltage is compatible with the fixture driver, use approved connectors for all electrical connections
- Ensure the cover is closed during operation
- Modifications to the product will void warranty
- Ambient temperature range under normal operation not to exceed
Fixture: -4°F to 113°F (-20°C to 45°C)
- Wiring to fixture must be in accordance with the National Electrical Code and all applicable local electrical and safety regulations
- Proper grounding is required to ensure personal safety. Carefully observe the correct grounding procedure under the installation section.

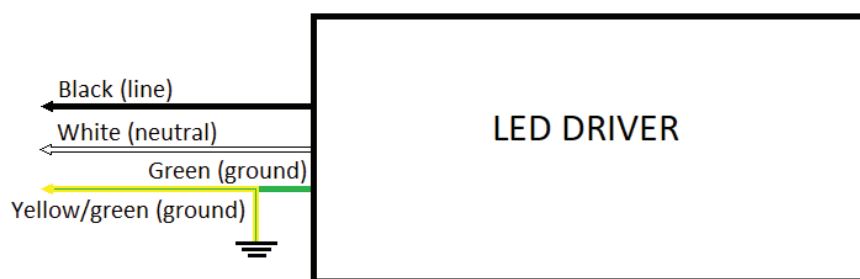
Maintenance Caution:

- Review the diagrams before beginning, and make sure the fixture is grounded properly
- Turn the power off and wait for fixture cooling to operate
- This fixture must be installed or maintained by the application code by a professional person familiar with the product's construction and operation and the hazards involved

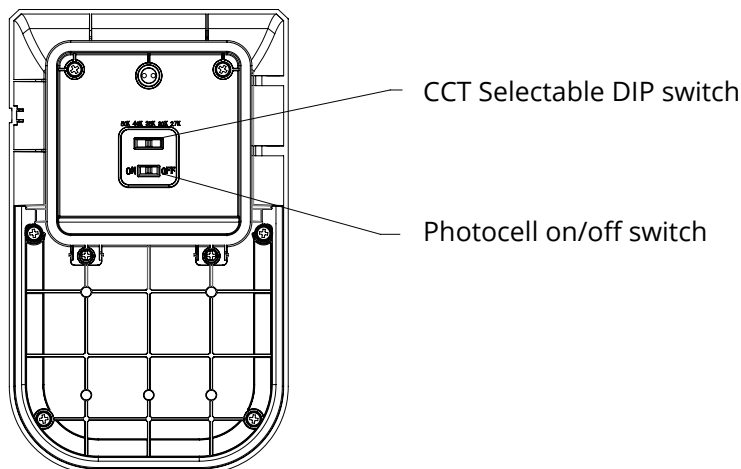
Cleaning:

- Before touching the fixture, make sure the fixture is cooling
- Do not clean or maintain while the fixture is energized
- Clean the lens & fixture with a non-abrasive glass cleaning solution
- Do not open the fixture to clean and touch LED chips

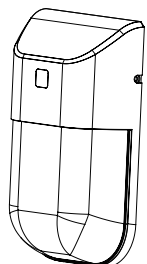
WIRING SCHEMATIC



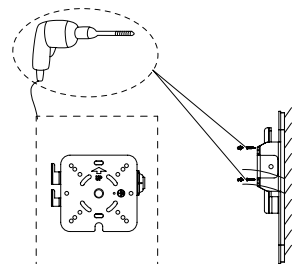
CCT SELECT AND PHOTOCELL INSTRUCTIONS



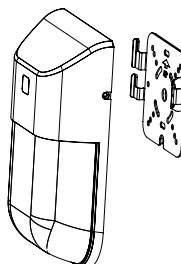
INSTALLATION



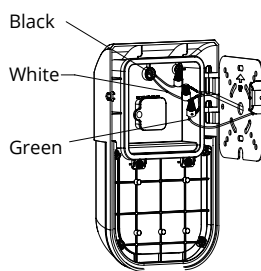
- 1** Take out the fixture and loosen the housing side screws.



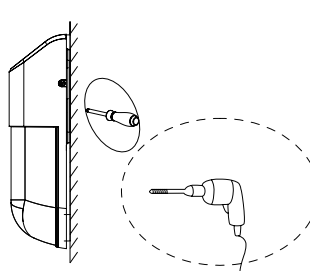
- 2** Mount the housing back plate to the wall and secure it with screws.



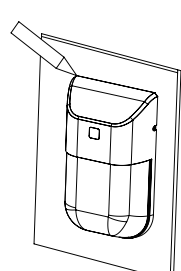
- 3** Mount the housing cover to the housing back plate.



- 4** Connect the wires using wire connectors according to NEC and local codes.



- 5** Tighten the screws with a manual screwdriver. If using an electric screwdriver, the recommended torque value is less than 5 (N.M).



- 6** Apply a bead of silicone around the fixture where it meets the wall or mounting surface to prevent water ingress from the back of the fixture. FAILURE TO DO SO WILL VOID WARRANTY.

COMPATIBLE DIMMERS

BRAND	Model Number
LUTRON	PD-6WCL
LUTRON	MSCL-OOP153M
LUTRON	AY-603P
LUTRON	TGCL-153PH
LUTRON	ATCL-153P



INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Série WPM

Miniluminaire mural



VUE D'ENSEMBLE

CE QUE CONTIENT LA BOÎTE

- Luminaire WPM
- Cellule photoélectrique intégrée
- Coussin en mousse
- Trois (3) capuchons de connexion

CE DONT VOUS AUREZ BESOIN

- Conducteurs d'alimentation électrique conformes aux règlements locaux et nationaux en matière d'électricité
- Tournevis Phillips n° 2
- Grand tournevis Phillips ou à tête plate
- Perceuse avec mèche de taille appropriée aux vis de montage/matériel de fixation

IMPORTANT

Avant d'installer le luminaire, lire toutes les instructions et les conserver pour consultation ultérieure. Les instructions et les mesures de protection importantes contenues dans ce document n'incluent pas toutes les conditions et situations pouvant survenir. Il importe de comprendre que le bon sens, la prudence et la précaution sont des qualités qui ne sont pas inhérentes au produit. Il revient aux personnes qui manipulent le luminaire d'en faire preuve. L'installation doit être confiée à un électricien qualifié et agréé.

Pour toute information supplémentaire non présentée dans ce document, veuillez contacter un représentant local.



AVERTISSEMENTS ET SÉCURITÉ

- Risque de décharge électrique!
- S'assurer que le courant est COUPÉ au niveau du panneau électrique avant de commencer l'installation ou de faire l'entretien.
- Vérifier si la tension est compatible avec le circuit d'attaque du luminaire; utiliser des connecteurs approuvés pour toutes les connexions électriques.
- S'assurer que le couvercle est fermé pendant le fonctionnement.
- Toute modification du produit annule la garantie.
- La plage de température ambiante en fonctionnement normal ne doit pas dépasser
Luminaire : -20 °C à 45 °C (-4 °F à 113 °F)
- Le câblage au luminaire doit être conforme au code national de l'électricité et à toutes les réglementations locales applicables.
- Pour des raisons de sécurité personnelle, une mise à la terre appropriée est requise. Respecter scrupuleusement la procédure de mise à la terre appropriée décrite dans la section relative à l'installation.

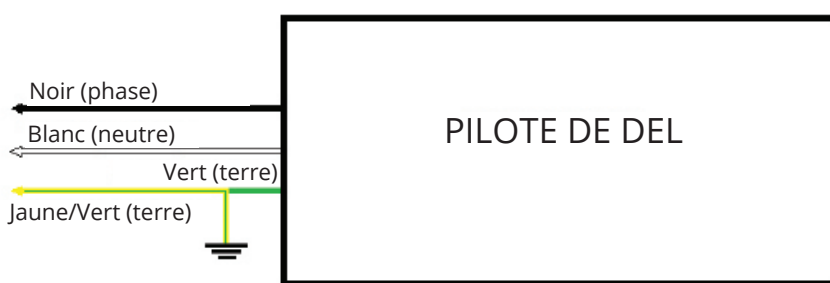
Mise en garde sur l'entretien :

- Consulter les diagrammes avant de commencer et s'assurer que le luminaire a été mis à la terre de manière appropriée.
- Éteindre l'appareil et attendre qu'il refroidisse.
- Ce luminaire doit être installé ou entretenu selon le code d'application par un professionnel qui connaît bien la construction et le fonctionnement du produit et les risques encourus.

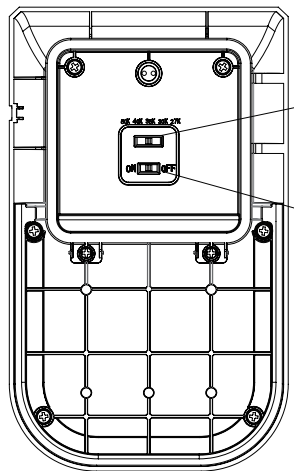
Nettoyage :

- Avant de toucher le luminaire, s'assurer qu'il est refroidi.
- Il ne faut pas nettoyer le luminaire ou procéder à son entretien lorsqu'il est sous tension.
- Nettoyer la lentille et le luminaire avec une solution nettoyante non abrasive pour le verre.
- Ne pas ouvrir le luminaire pour nettoyer et toucher les puces de DEL.

SCHÉMA DE CÂBLAGE



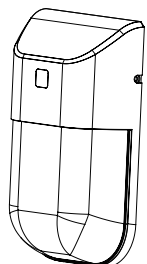
INSTRUCTIONS RELATIVES AUX CIRCUITS SÉLECTIONNABLES ET AUX CELLULES PHOTOÉLECTRIQUES



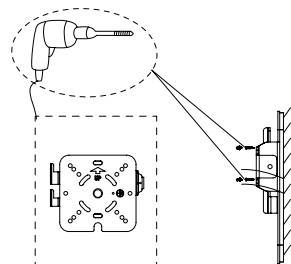
Commutateur DIP à circuit sélectionnable

Commutateur à cellules photoélectriques

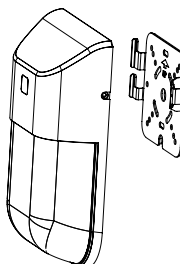
INSTALLATION



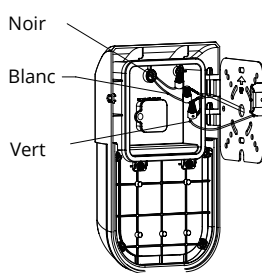
- 1** Sortir le luminaire et desserrer les vis de fixation latérale du boîtier.



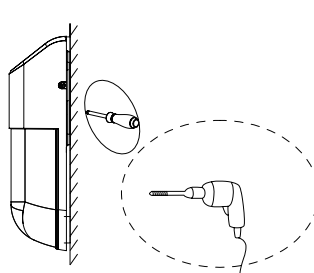
- 2** Monter la plaque arrière du boîtier sur le mur et la fixer à l'aide de vis.



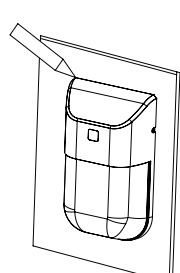
- 3** Monter le couvercle du boîtier sur la plaque arrière du boîtier.



- 4** Brancher les fils à l'aide de connecteurs électriques conformément au Code national de l'électricité et aux codes de votre région.



- 5** Serrer les vis à l'aide d'un tournevis manuel. Si vous utilisez un tournevis électrique, le couple de serrage recommandé est inférieur à 5 (Nm).



- 6** Appliquer un joint de silicone autour du luminaire à la jonction avec le mur ou la surface de montage afin d'éviter les infiltrations d'eau par l'arrière du luminaire. LE NON-RESPECT DE CETTE CONSIGNE ENTRAÎNE L'ANNULATION DE LA GARANTIE.

GRADATEURS COMPATIBLES

MARQUE	Numéro de modèle
LUTRON	PD-6WCL
LUTRON	MSCL-OOP153M
LUTRON	AY-603P
LUTRON	TGCL-153PH
LUTRON	ATCL-153P



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Serie WPM

Paquete de pared pequeño



VISIÓN GENERAL

QUÉ HAY EN LA CAJA

- Artefacto WPM
- Fotocélula integrada
- Almohadilla de espuma
- 3 tuercas para cables

LO QUE NECESITA

- Suministros de cableado según los códigos eléctricos nacionales y locales
- Destornillador Phillips nº 2
- Destornillador Philips grande o de cabeza plana
- Taladro con broca del tamaño adecuado para los elementos de fijación/tornillos

IMPORTANTE

Antes de instalar el artefacto, lea todas las instrucciones y consérvelas para futuras consultas. Las instrucciones y las medidas importantes que aparecen en este documento no incluyen todas las posibles condiciones y situaciones que podrían producirse. Se debe entenderse que el sentido común, la precaución y el cuidado son factores que no pueden incorporarse a un producto. Estos factores deben ser asumidos por quienes cuidan y operan el artefacto. Pida a un electricista calificado que realice la instalación.

Para obtener información adicional no contemplada en este documento, comuníquese con su representante local.



ADVERTENCIA Y SEGURIDAD

- ¡Riesgo de descarga eléctrica!
- Asegúrese de que el panel eléctrico se encuentra sin energía antes de iniciar la instalación o intentar cualquier tipo de mantenimiento
- Verifique que la tensión es compatible con el controlador del artefacto. Utilice conectores homologados para todas las conexiones eléctricas
- Asegúrese de que la tapa está cerrada durante el funcionamiento
- Las modificaciones del producto anulan la garantía
- El rango de temperatura ambiente en condiciones normales de funcionamiento no se debe superar
Artefacto: -20°C a 45°C (-4°F a 113°F)
- El cableado del artefacto debe cumplir con el Código Eléctrico Nacional y con todas las normas locales de seguridad y electricidad aplicables
- Por seguridad, se requiere una conexión a tierra apropiada. Observe cuidadosamente el procedimiento correcto de conexión a tierra en la sección de instalación.

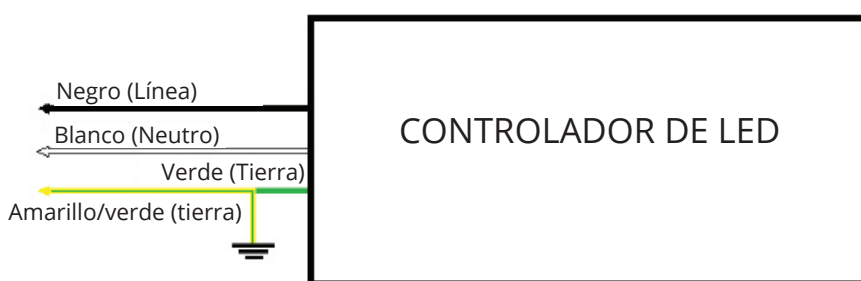
Precaución de mantenimiento:

- Revise los diagramas antes de empezar y asegúrese de que la instalación está correctamente conectada a tierra
- Apague el artefacto y espere a que se enfrie
- Este artefacto se debe instalar o mantener según el código de aplicación y por una persona profesional familiarizada con la construcción y el funcionamiento del producto y los peligros que conlleva

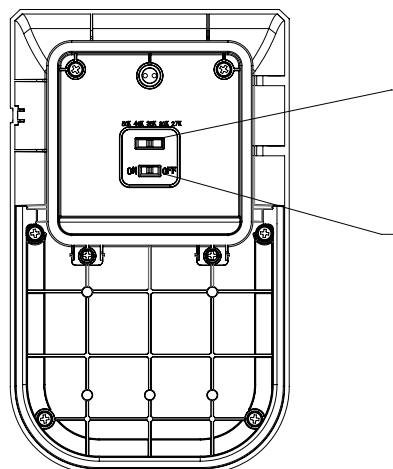
Limpieza:

- Antes de tocar el artefacto, asegúrese de que se encuentre frío
- No limpie ni realice el mantenimiento mientras el artefacto esté conectado a la alimentación de energía.
- Limpie la lente y la lámpara con una solución para limpieza de vidrios, no abrasiva
- No abra el artefacto para limpiar y tocar los chips LED

ESQUEMA DE CABLEADO



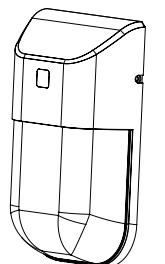
INSTRUCCIONES DE SELECCIÓN DE CCT Y FOTOCÉLULA



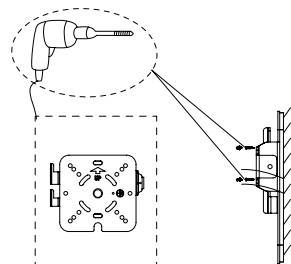
Interruptor DIP seleccionable de CCT

Interruptor de encendido/apagado de la fotocélula

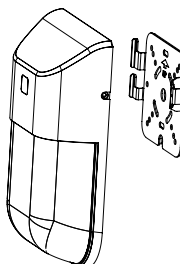
INSTALACIÓN



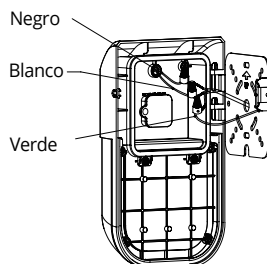
- 1** Extraiga el artefacto y afloje los tornillos laterales de la carcasa.



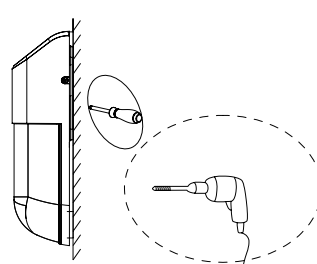
- 2** Monte la placa posterior de la carcasa en la pared y fíjela con tornillos.



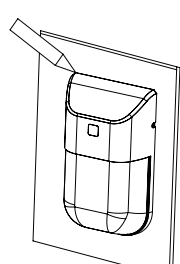
- 3** Monte la tapa de la carcasa en su placa posterior.



- 4** Conecte los cables utilizando conectores de acuerdo con NEC y los códigos locales.



- 5** Ajuste los tornillos con un destornillador manual. Si utiliza un destornillador eléctrico, el valor de par recomendado es inferior a 5 (N.M).



- 6** Aplique un cordón de silicona alrededor del artefacto, en la zona de contacto con la pared o la superficie de montaje, para evitar la entrada de agua desde la parte posterior de esta. NO HACERLO ANULARÁ LA GARANTÍA.

ATENUADORES COMPATIBLES

MARCA	Número de modelo
LUTRON	PD-6WCL
LUTRON	MSCL-OOP153M
LUTRON	AY-603P
LUTRON	TGCL-153PH
LUTRON	ATCL-153P